Index of Claims

Appl	lication	Control	No.
------	----------	---------	-----

10/694,934

Reexamination

NCHEKWUBE ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Leonard M. Williams

1617

R	Rejected
11	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	aim			_		Dat	<u>e</u>		_]	Cla	aim					Date	•]	CI	aim
102 103 104 104 105 105 106 107 108 109 100	Final	Original	10/29/07											·												
102 103 104 104 105 105 106 107 108 109 100		1	R		Г	T			-			1		51		寸	\neg							1	\vdash	101
3											Τ	1		52	П	\top	\neg							1		102
4 R 104 15 R 106 106 7 R 106 7 R 106 107 8 R 107 58 109 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td>T</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>103</td>		3								1.		1		53		T	\neg							1		103
5 R 105 106 106 106 107 107 8 R 107 108 108 109 108 109 108 109 109 100 110 111 111 111 111 111 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 115 115 16 66 66 1116 117 116 117 116 117 118 118 100 119 100 119 100 119		4	R		Г				1	Г		1		54										1		104
6 R 106 17 R 106 107 108 R 108 108 109 100 111 111 111 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 16 66 66 66 1116 66 115 16 66 116 66 117 117 117 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 12		5	R		Г							1		55		T				_				1		105
7 R 107 8 R 558 109 10 R 60 110 11 61 111 11 61 111 11 62 112 13 R 63 113 14 R 64 114 15 R 65 115 16 66 116 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 122 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 125 26 76 126 126 27 127 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 <		6	R									1					\neg							1		106
S		7	R									1		57	T					\vdash				1		107
10 R 10 R 10 60 110 111 111 112 R 112 R 113 R 114 R 114 115 R 115 R 116 117 118 118 119 119 120 120 121 121 122 121 122 123 123 123 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 128 128 129 129 130 130 131]		58									П	1		108
10 R														59								Г	Π	1		109
11 61 111 112 R 112 133 R 112 113 114 R 114 115 R 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 125 126		10	R]		60										1		110
12 R														61										1		111
13 R 63 113 114 R 115 116 116 117 118 66 66 111 117 118 118 68 1119 119 120 119 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 <td></td> <td>]</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>112</td>]												1		112
14 R 664 1114 15 R 665 1116 17 66 67 116 17 68 117 18 69 118 19 69 1120 21 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 126 27 77 122 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 33 83 133 33 84 134 34 84 133 33 85 135 36 86 136]												1		113
15 R 66 115 16 66 116 117 18 68 118 118 19 70 120 120 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 130 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 133 131 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 136 136 36 86 136 136 37 87 137 137 38 88 133 133 37 87 99 140 141 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>114</td></t<>																								1		114
16 17 66 116 17 18 68 118 19 68 119 120 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 80 130 131 33 83 133 133 33 84 84 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 136 137 38 88 139 149 40 90 140 141			R]												1		115
17 18 68 117 18 69 118 20 70 120 21 71 121 22 73 122 23 73 122 23 73 122 23 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 39 88 139 40 90 141 41 91 141 42 92 142 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>]</td><td></td><td>116</td></td<>]		116
18 19 68 118 19 70 119 20 70 121 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 126 27 77 127 28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 99 146 46 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>117</td></td<>					<u> </u>																			1		117
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 31 31 81 131 32 82 133 33 83 133 34 84 134 35 85 136 37 85 136 37 87 37 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 142 43 93 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 9					<u> </u>									68								Ī				118
21 22 121 22 23 73 123 24 74 125 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 144 48 99 149														69]		119
21 72 121 22 73 122 23 74 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98<					<u> </u>		<u> </u>			<u></u>	<u> </u>]														120
23 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 148 98 141			L					L																		121
24 74 124 25 75 125 26 77 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 136 37 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 144 44 94 95 145 46 96 146 147 48 98 148 148 48 99 149 144			<u> </u>				L	_	L]		72												122
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 148 48 99 149			<u> </u>		_]		73]		123
26 76 126 27 77 128 29 78 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 148			L					L	_]		74												124
27 127 28 78 30 129 30 80 31 81 32 83 33 83 35 85 36 86 37 88 88 138 39 88 40 90 41 91 42 92 44 94 44 94 45 96 46 97 48 98 99 149		25			<u></u>		L		_	<u> </u>	<u> </u>]		75												125
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		_		ļ	<u> </u>	L				<u> </u>	1				\perp										126
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		<u> </u>		_		╙	<u> </u>			_						_[
31 32 82 131 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149	-	28				┡	<u> </u>			<u> </u>	ļ			78		_	_						_	1		128
31 32 82 131 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149			L.	_		<u> </u>	_	L.		<u> </u>	<u> </u>			79	\Box	_	_				_					129
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148	<u> </u>	30			<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_				_	_	_				_			Į		130
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_		_		 _	L	Ь.	<u> </u>	Ļ.,					_	_							Į		131
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ				L.	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	1					_	_							Į		132
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ		<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	_	_	╙	<u> </u>				_		_				_					133
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99 148 49 148 49 149	ļ		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>					_	4	_								134
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			L.		_	<u> </u>	<u> </u>			ļ	1	4					4	_								135
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u> </u>				<u> </u>	ļ	<u> </u>		1	-			.	_	\dashv	_							ļ	136
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 		├-				<u>. </u>	├-	<u> </u>						\dashv	\dashv	\dashv									137
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ		⊢		<u> </u>	-	<u> </u>		-		⊢	-				-	\dashv						<u> </u>			138
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-	40	┢		┝	<u> </u>	┢	-	⊢		\vdash	-		89	\dashv	-						_				139
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	-		-		├	╁	 	-			├	1					\dashv	\dashv				_				140
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		-		H	-	├	├	⊢		├	\mathbf{I}			\dashv	-		_								
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-				\vdash	 	1		\vdash	\vdash	\vdash	1				+	-	-				<u> </u>		-		
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99			-		\vdash	├	\vdash	 	-			1			-	+	\dashv	\dashv	_			-	-	-		
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	_	 	╁─	<u> </u>	\vdash	-	 	\vdash	1	<u> </u>		-	+	\dashv						<u> </u>	ł		
47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash		\vdash		├	\vdash	-		╁	1	<u> </u>		\dashv	+	-						 	1	\vdash	145
48 98 148 49 99 149			_		\vdash	1	 	\vdash	\vdash	 	 	1				\dashv	\dashv		-				\vdash	ł		
49 99 149			-		H	H	 	 		\vdash	\vdash	1					\dashv	\dashv	_		-		 	ł	<u> </u>	148
		49		_		1		1	1		T	1		99		\dashv	\neg						 	1		
		50]		100		丁						<u> </u>	Г	1		

Cla	aim	Date										
								Ι.				
m	Original											
Finat	∶ੁੱਛ		•									
ш.	ŏ				i			l				
	I .		_	_	\vdash				<u> </u>	\vdash		
	101 102	_		_	_		_	 		\vdash		
	102	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
	103				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
	103 104 105							L_	<u> </u>			
	105		L.					<u> </u>		Ш		
	l 106 i							L	_			
	107 108									Ш		
	108											
	109											
	110									П		
	111									П		
	112					Γ		_		П		
	113						Г	-	_	Н		
	112 113 114		\vdash				\vdash			Н		
	115		-						\vdash	Н		
	115 116	-		_	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$		
-	117			-		-	\vdash		-	-		
	117			-	-	-			 	Н		
	118 119	_	_			 	-		-	$\vdash \vdash$		
	119		-			<u> </u>		<u> </u>	_	Щ		
	120		_				<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	120 121 122 123 124 125 126 127 128								<u> </u>			
	122									_		
	123								_			
	124				L.	L						
	125									Ш		
	126											
	127											
	128											
	129											
	129 130 131											
	131											
-	132	-								П		
	133			_								
	132 133 134 135					\vdash		_	\vdash	\vdash		
	135					-	-			\vdash		
	136				\vdash	\vdash	-			\vdash		
	137				-	_	-			\vdash		
	137 138 139				-		-			\vdash		
	130		-				\vdash	-	\vdash	-		
	140											
						<u> </u>			\vdash	\vdash		
	141				H	\vdash	Н		<u> </u>	Н		
	142 143					\vdash	\vdash		—			
					<u> </u>		<u> </u>					
	144		_		<u> </u>	_			ļ			
	145				\Box	_				Щ		
	146								L.,			
	147					بط	L		Ш			
	148			<u> </u>		_			<u> </u>			
	149					L		<u> </u>		Ш		
	150					Li			L	Ш		